

# ИНСТРУКЦИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ТЕСТА

Задания теоретического тура доступны с 21 февраля по 16 марта 2018 года.

Для прохождения теста нужно выбрать среди элементов курса активную закладку «Задания теоретического тура».

**Областная дистанционная исследовательская олимпиада**

Личный кабинет > дистанционная олимпиада

**НАСТРОЙКИ**

- Управление курсом
- Исключить себя из курса «дистанционная олимпиада»
- Оценки

**Дорогие ребята!**

Вам известно, что Земля – наш единственный дом. Природа Земли прекрасна, уникальна и хрупка, а человек является ее неотъемлемой частью. Люди неразрывно связаны с природой тысячами нитей и должны обдуманно пользоваться богатствами природы, познавать и защищать ее. От состояния природы зависит жизнь человека.

*Аэродромы, пирсы и перроны, леса без птиц и земли без воды ...  
Все меньшее – окружающей природы.  
Все большее – окружающей среды.*

Всего четыре строки стихотворения Р.Рождественского, но в них самая суть серьезнейших изменений, происходящих в природе Земли. Мы, люди начала XXI века, почти незаметно для себя оказались и свидетелями, и виновниками этих изменений. Чем они могут обернуться для сегодняшнего и последующих поколений?

Мы в ответе за чистый воздух и чистую воду, за леса, поля и реки, за здоровье людей, за жизнь птиц и зверей, живущих на нашей земле! Вместе мы должны сделать все возможное, чтобы сохранить природу нашей прекрасной и могучей Земли для себя и будущих поколений!

Именно поэтому олимпиада посвящена вопросам экологии. Олимпиада состоит из двух туров. В первом туре вам предстоит ответить на интересные вопросы, а во втором - провести собственное исследование.

При поиске правильных ответов вы можете использовать самые разные источники информации: учебники, словари, справочники, художественную литературу, журналы, газеты, Интернет-ресурсы. При необходимости, вы можете попросить помощи у родителей. А

**Теоретический тур**

Задания теоретического тура

**Практический тур**

Обновлено: Тест  
Задания теоретического тура

После этого Вы попадаете на страницу начала теста. Для того, чтобы приступить к прохождению теста, необходимо нажать кнопку «Начать тестирование».

**Областная дистанционная исследовательская олимпиада**

Личный кабинет > дистанционная олимпиада > Теоретический тур > Задания теоретического тура

**Задания теоретического тура**

Метод оценивания: Высшая оценка

Начать тестирование

Тест включает в себя 20 заданий различного типа.

## 1. Вопросы с одним вариантом ответа.

Вопрос 1  
Пока нет ответа  
Балл: 1,00  
Отметить вопрос

«Экология» в переводе с греческого означает:

Выберите один ответ:

- растения и животные
- наука о доме, жилище
- охрана природы
- тепло и свет

Необходимо из предложенного числа ответов выбрать только один правильный.

Обозначается такой тип задания круглым переключателем. Для выбора правильного ответа необходимо щелкнуть левой кнопкой мыши напротив выбранного ответа.

Если требуется изменить вариант ответа, то щелкнуть левой кнопкой мыши по другому варианту.

## 2. Вопросы с несколькими вариантами ответа.

Необходимо из предложенного числа ответов выбрать два или более правильных ответов.

Вопрос 5  
Пока нет ответа  
Балл: 4,00  
Отметить вопрос

Некоторые птицы, живущие в центре и на севере России несколько десятилетий тому назад улетали на зиму на юг, а сейчас могут жить в течение всего года в крупных городах.

Почему такое стало возможно?

Выберите один или несколько ответов:

- более тёплый климат, особенно в крупных городах, по сравнению с окрестными территориями
- существуют места, где можно относительно безопасно днёвать и ночевать – парки и скверы, незамерзающие водоёмы
- в городских условиях зимой много доступной пищи – увеличилось число помоек и свалок

Обозначается такой тип задания квадратным переключателем. Для выбора правильного ответа необходимо щелкнуть левой кнопкой мыши напротив выбранного ответа.

**3. Вопросы на соответствие.** В заданиях напротив пунктов ответа расположены ячейки с выпадающим списком. Для того чтобы выполнить это задание, необходимо для каждого пункта выбрать соответствующий ему элемент из выпадающего списка.

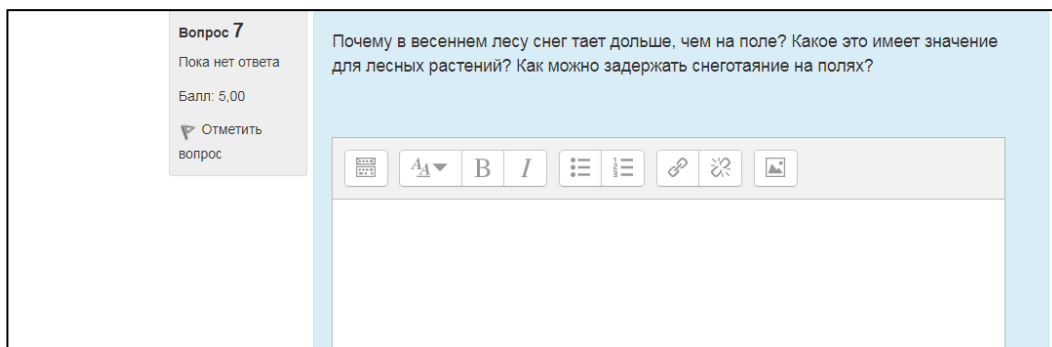
Вопрос 3  
Пока нет ответа  
Балл: 3,00  
Отметить вопрос

Установите соответствие между живыми организмами и средой их обитания.

аскарида	Выберите...
лиса	Выберите...
крот	Выберите...
дельфин	Выберите...
окунь	Выберите...
муха	Выберите...

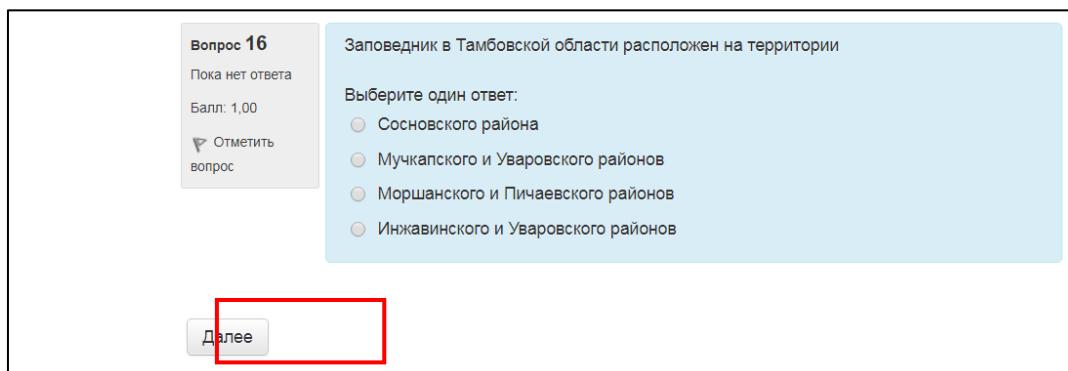
## 4. Вопросы с кратким или полным ответом.

В данном типе вопроса ответ вводится с клавиатуры в пустое поле.

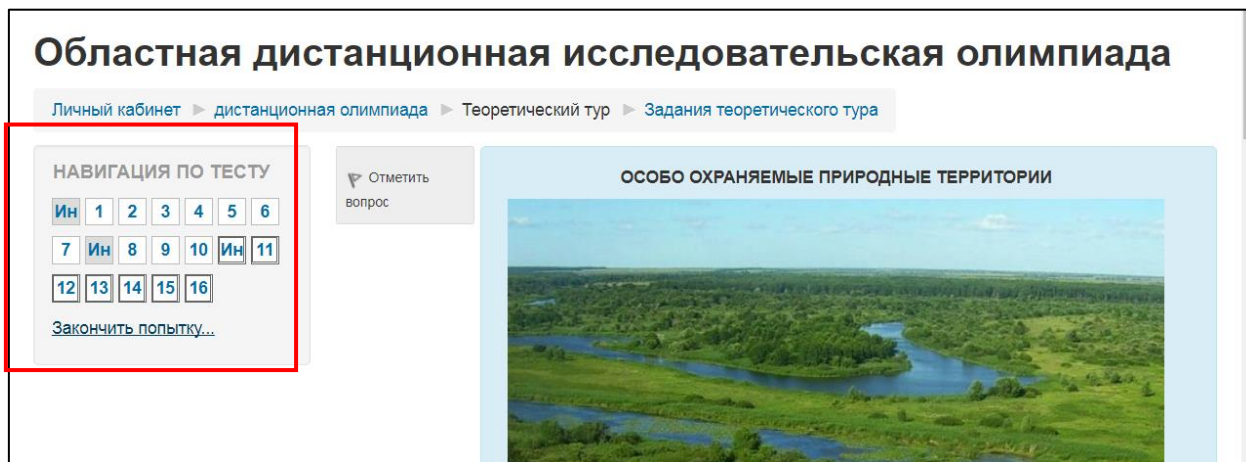


Максимальное количество баллов, которое возможно получить при правильном ответе будет отображаться рядом с каждым вопросом.

Все вопросы распределены на несколько тематических блоков, расположенных на разных страницах. Для перехода к следующему блоку необходимо нажать кнопку «Далее» расположенную внизу текущей страницы.



Для переключения между вопросами также можно воспользоваться навигацией по тесту.



На последней странице отображается результат попытки. Здесь можно проверить на все ли вопросы даны ответы. Отсюда можно вернуться к попытке (прохождению теста). После того, как Вы ответили на все вопросы, необходимо нажать кнопку «Отправить всё и завершить тест».

НАВИГАЦИЯ ПО ТЕСТУ

Ини 1 2 3 4 5 6 7 Ини 8

9 10 Ини 11 12 13 14 15 16

Закончить попытку...

### Задания теоретического тура

#### Результат попытки

Вопрос	Состояние
1	Пока нет ответа
2	Пока нет ответа
3	Пока нет ответа
4	Пока нет ответа
5	Пока нет ответа
6	Пока нет ответа
7	Пока нет ответа
8	Пока нет ответа
9	Пока нет ответа
10	Пока нет ответа
11	Пока нет ответа
12	Пока нет ответа
13	Пока нет ответа
14	Пока нет ответа
15	Пока нет ответа
16	Пока нет ответа

Вернуться к попытке

Отправить всё и завершить тест

Для прохождения теста дается одна попытка. Так как на выполнение теста не установлено ограничение по времени, то Вы можете прервать его выполнение и приступить к его завершению позже (но не позднее 16 марта).

При следующем входе в систему у вас будет отображаться незаконченный тест.

Необходимо нажать «Продолжить последнюю попытку».

**Желаем удачи!**